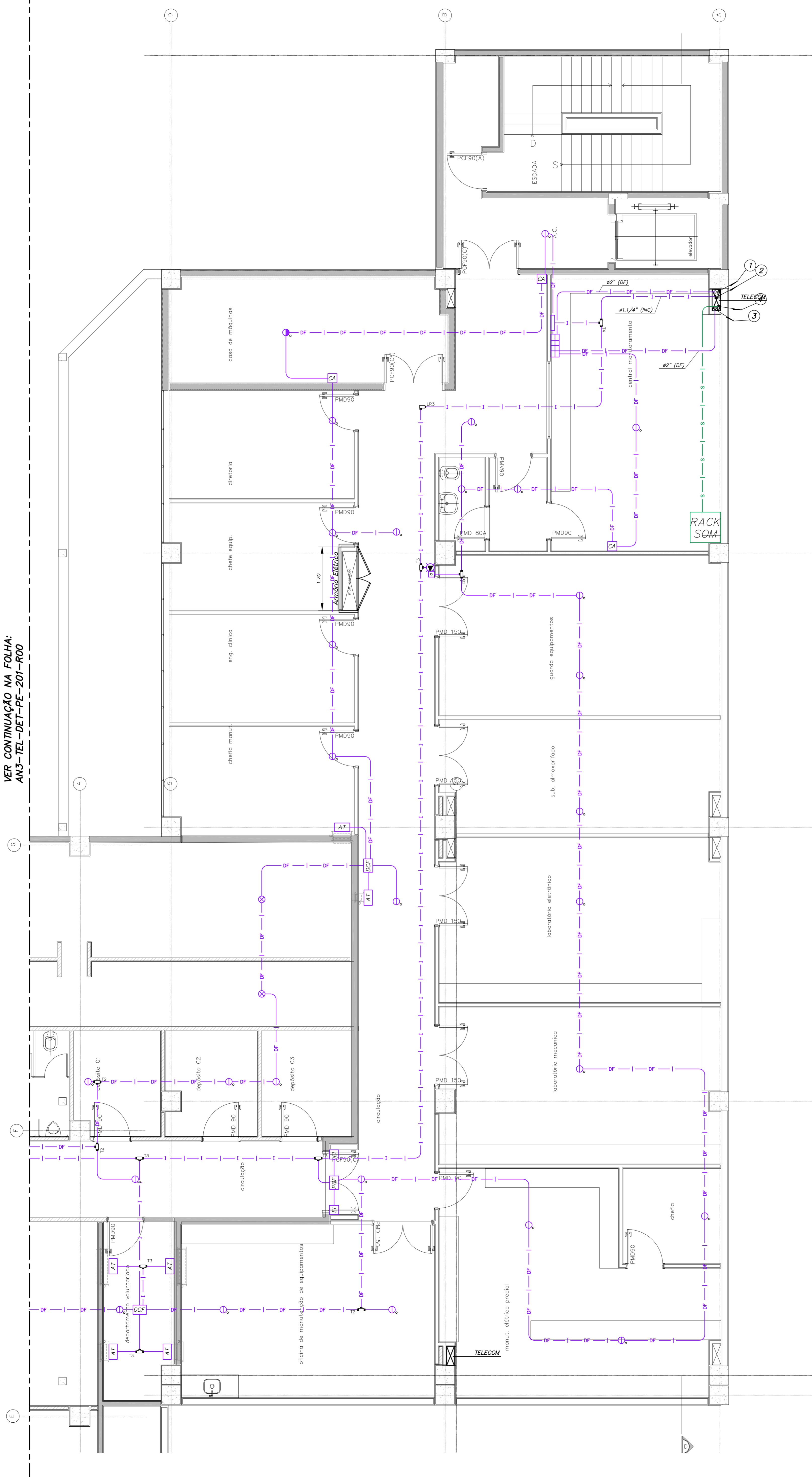


VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA:  
ANS-TEL-DET-PE-201-R00



**NOTAS**

- 01- DESENHOS COMPLEMENTARES NESTA FOLHA:
- FOLHA DE LEGENDAS: FOLHAS IER-0014-PRT-TEL-PE-001-R00
- FOLHA DE DETALHES: FOLHAS IER-0014-GER-TEL-DET-PE-601 E 603
- ARQUITETURA DE SISTEMAS: FOLHAS IER-0014-GER-TEL-DA-PE-501, 503 E 506
- 02- ELETRÓDUTOS NÃO INDICADOS SERÃO DE:
  - #3/4" PARA LAÇOS DE DETECÇÃO
  - #1" PARA LAÇOS DE INCÊNDIO
  - #3/4" PARA SONORIZAÇÃO
- 03- AS ELETRÓCALHAS SERÃO METÁLICAS LISAS E COM TAMPA SOB PRESSÃO.
- 04- TODO ELETRÓDUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GUIA.
- 05- CAIXAS DE PASSAGEM EMBUTIDAS COM ALTURA NÃO INDICADA SERÃO A 0,30m DO PISO ACABADO.
- 06- CAIXAS DE PASSAGEM COM DIMENSÕES NÃO INDICADAS SERÃO 10x10x8cm.
- 07- O DIMENSIONAMENTO DOS ELETRÓDUTOS FORAM BASEADOS NOS TIPOS DE CABOS DESCRITOS NOS MEMÓRIAS DESCRITIVOS, E DEVERÃO SER OBJETO DE UM PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DOS FORNECEDORES DOS SISTEMAS.
- 08- PARA INTERFERÊNCIAS COM DUTOS E GRELHAS DE AR CONDICIONADO VER PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO.
- 09- PARA INTERFERÊNCIAS COM SPRINKLERS VER PROJETO ESPECÍFICO NOS DESENHOS DE HIDRÁULICA.

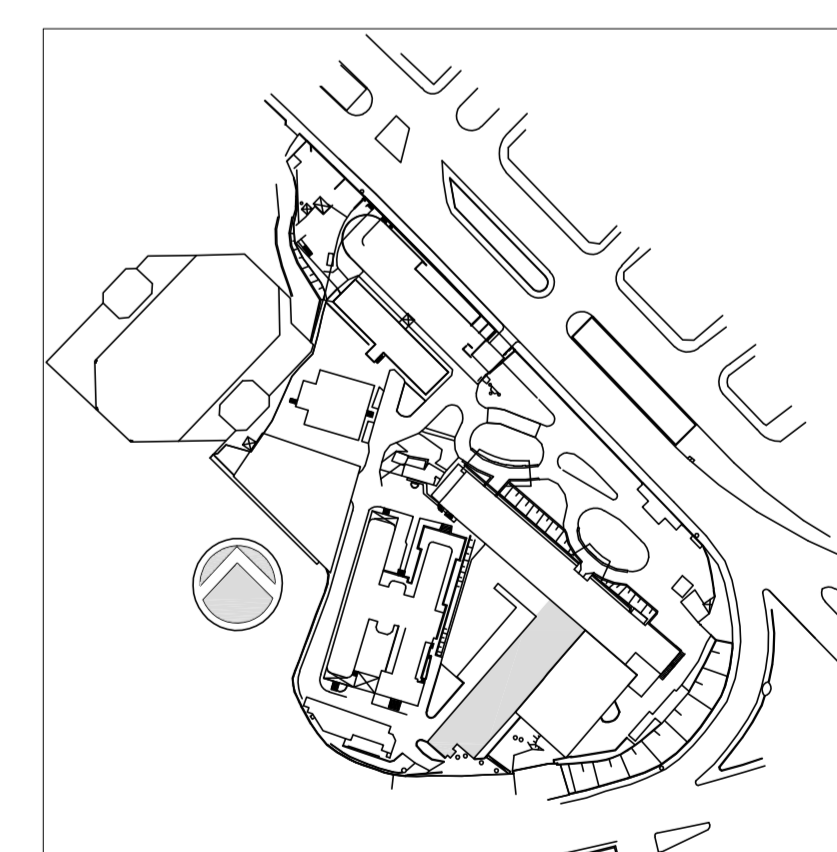
**LEGENDA INDICATIVA DO SHAFT**

- 1. ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2" CAIXA DE PASSAGEM 40x40x20cm (MÓDULO DE CONTROLE) DETECÇÃO DE FUMAÇA (LAÇOS DE DETECÇÃO)
- 2. ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2" CAIXA DE PASSAGEM 40x40x20cm (MÓDULO DE CONTROLE) ALARME DE INCÊNDIO (LAÇO DE ALARME DE INCÊNDIO)
- 3. ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #2" CAIXA DE PASSAGEM 15x15x8cm DETECÇÃO DE FUMAÇA (RETORNO DOS LAÇOS DE DETECÇÃO)
- 4. ELETRÓDUTO DE FERRO GALVANIZADO #3/4" CAIXA DE PASSAGEM 15x15x8cm SONORIZAÇÃO

Usar as espessuras indicadas no croqui e no projeto.

Item	Espessura (mm)
01	0,2
02	0,2
03	0,2
04	0,2
05	0,2
06	0,2
07	0,2
08	0,2
09	0,2
10	0,2
11	0,2
12	0,2
13	0,2
14	0,2
15	0,2
16	0,2
17	0,2
18	0,2
19	0,2
20	0,2
21	0,2
22	0,2
23	0,2
24	0,2
25	0,2
26	0,2
27	0,2
28	0,2
29	0,2
30	0,2
31	0,2
32	0,2
33	0,2
34	0,2
35	0,2
36	0,2
37	0,2
38	0,2
39	0,2
40	0,2
41	0,2
42	0,2
43	0,2
44	0,2
45	0,2
46	0,2
47	0,2
48	0,2
49	0,2
50	0,2
51	0,2
52	0,2
53	0,2
54	0,2
55	0,2
56	0,2
57	0,2
58	0,2
59	0,2
60	0,2
61	0,2
62	0,2
63	0,2
64	0,2
65	0,2
66	0,2
67	0,2
68	0,2
69	0,2
70	0,2
71	0,2
72	0,2
73	0,2
74	0,2
75	0,2
76	0,2
77	0,2
78	0,2
79	0,2
80	0,2
81	0,2
82	0,2
83	0,2
84	0,2
85	0,2
86	0,2
87	0,2
88	0,2
89	0,2
90	0,2
91	0,2
92	0,2
93	0,2
94	0,2
95	0,2
96	0,2
97	0,2
98	0,2
99	0,2
100	0,2

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
01	ATENÇÃO: COMENTÁRIOS CONSORCIO/FISCALIZAÇÃO/ARQUITETURA	SILVA	27/04/2018
02	EMISSÃO FINAL	SILVA	15/12/2014

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SUS / SP

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**  
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS  
 AV. DR. ARNALDO, 165 – SÃO PAULO – SP  
 DETECÇÃO E SOM  
 PLANTA DO 2º SUBSOLO  
 PROJETO EXECUTIVO  
 ANEXO I  
 Escala: 1:50  
 Data: 15/12/2014  
 Arq. ADRIEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN